





ReCIDS

Red Colombiana de Ingeniería y

Desgrrollo Social 6

FANZINE





Tabla de contenido

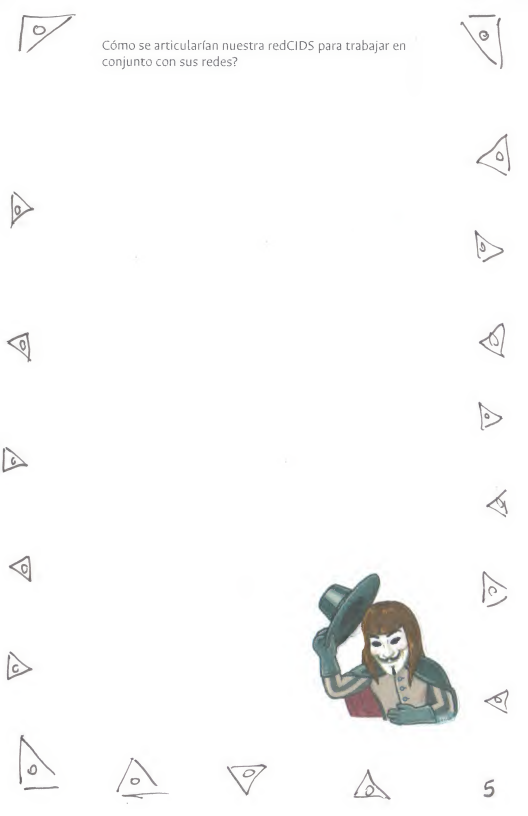
| Portada1 |
|--------------------------------|
| Créditos2 |
| ReCIDS3 |
| Tabla de contenido4 |
| ? 5 |
| ¿Qué es la red?6 - 7 |
| ¿Cómo nació? 8 - 9 |
| Redspirad10 - 11 |
| ¿Cuál es su importancia? 12-13 |
| Aliados y referentes 14-15 |
| ¿? 16-17 |
| Evento en Colombia 19 |

ENGLISH

PORTUGUES

| Table of Contents | Indice |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cover | Capa 1 Créditos 2 ReCIDS 3 Índice 4 ? 5 O que é a rede? 6 - 7 Como nasceu? 8 - 9 Redespiral 10 - 11 Qual é sua importância? 12-13 Aliados e referentes 14-15 ? 16-17 Evento na Colômbia 19 |





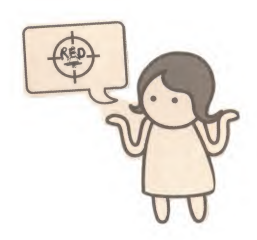


¿Qué es la red?

La red es una confluencia de intereses, motivaciones y experiencias alrededor del papel de la ingeniería en la sociedad.

La red integra esfuerzos de personas con inquietudes compartidas acerca del ejercicio de la profesión para reflexionar pausada y profundamente la relación entre desarrollo social e ingeniería.

WECCESSON Dento







- Quiere democratizar el conocimiento.
- Generar un espacio de intercambio y diálogo.
- Desaprender, en términos de hacer un juicio crítico sobre los conocimientos adquiridos en la academia tradicional.
- Es crear otros modos de transformación social desde la ingeniería
- Reflexionar y actuar entorno a la equidad y el desarrollo social
- Busca mejorar la calidad de vida de todas las personas.



(ABI)(A Nop)o José Cele tino Mutis

INGENIO CIENCIAS TECNOLOGIA Y SOCIEDAD DIALOGOS Y RETOS EN COLOMBIA



8











Agradicionas deads et findo de nucatus conseçous uste marusillose año, en et que

colamus, teabajamos, unovamos y crecemos para oquis con la construcción del descerable social de nuestro país.

La Red Colombiana de Ingenieria y Desarrollo Social - Nodr Universidad del Valle

les deseu unas

Rec DS

Felices Fiestas

¿Cómo nació?

La red nace con la articulación de iniciativas y grupos de universidades públicas y privadas de Colombia. A través de vínculos ya existentes, por relaciones de amistad, profesionales e inquietudes vitales.

El día 30 de marzo del año 2016 en el marco de la Cátedra de Sede José Celestino Mutis: Ingenio, Ciencia, Tecnología y Sociedad diálogos y retos en Colombia de la Universidad Nacional de Colombia, se reúnen en Bogotá miembros de la Universidad de Antioquia, Universidad del Valle y la Universidad Nacional de Colombia se reúnen para hablar de la posibilidad de la red. Luego se extiende la invitación a la Universidad de los Andes los cuales se vuelven parte activa de la red.

De allí siguieron conversaciones virtuales, encuentros presenciales en Cali, Medellín y Bogotá, hasta la consolidación de un grupo de trabajo. Después de esto se evidencia la importancia de vincular estudiantes a la red, en esta tarea el grupo estudiantil del nodo Valle se vuelve dinámico, autónomo y activo en el trascurrir de 2017.

La red va más allá del debate académico teórico, ha sido un intercambio de ideas, un interés por conocer y reconocer al otro, es plantearse preguntas como: qué les interesa del tema, qué hacen, cómo lo hacen, por qué lo hacen y qué podemos hacer en conjunto si unimos esas distintas miradas.









RED COLOMBIANA DE INGENIERÍA Y DESARROLLO SOCIAL









¿Cuál es su importancia?

Para tender puentes, no sentirse tan aislados.

Hace explícito los procesos, particularmente las experiencias de ingeniería que hay en los territorios. Permite motivar nuevos esfuerzos.

Teje puentes, traza lazos de solidaridad y compañerismo.

Permite visibilizar los esfuerzos de diferentes partes de Colombia.

Es un espacio adecuado para aprender de las experiencias de otros en temas similares

Es una articulación que conectará, reflexionará, complejizará y mejorará los proyectos de ingeniería con un fuerte compromiso social.

Valora el aporte de diferentes actores: estudiantes, profesores y personas interesadas.

Es descentralizada.

Somos minga colombiana.















theguardian

global development professionals network



esjp.org

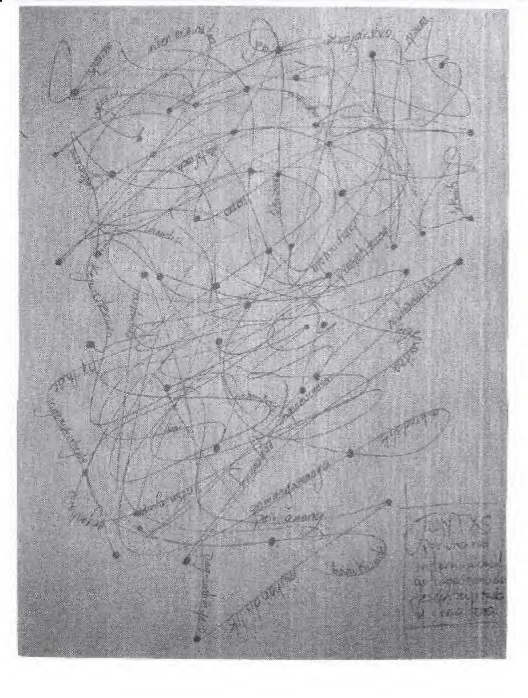




Cuáles otros grupos, redes e iniciativas conocer en su AKBA & ABYA entorno que piensen otro tipo de ingeniería? - TLBY & ABYA-LAVA - VALA AVIVA-VARY & ABYA- YALA ABYA & YALA & WITH BYA-YALA SONTYA- YABY

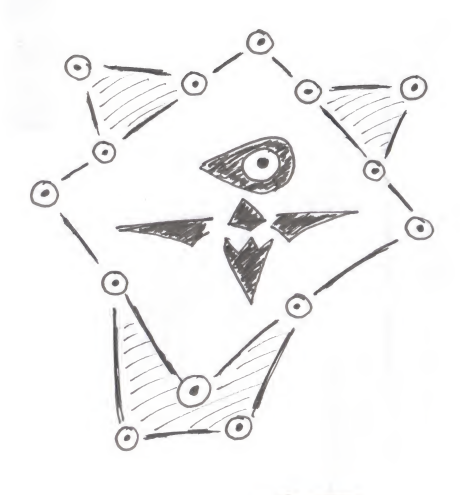
YALA,

TU RESPUESTA





HTTPS: //red colids.wixsite.com/ecids





redcolids@gmail.com